

# ASTANA PP

HB-Nr. 499279 • 276001604604903

21.07.2022 aAa: 234 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AA ZW: gen.CH 04.2024 Züchter: Göpel

## Pedigree

A2P2-PP v. LUSTER P  
ANASTACIA P VG-85

MIRAND PP v. ZIPIT P  
AMAZING EX-92  
1. 205 8.665 4,1 356 3,53 305

KING DOC  
ASHLEY EX-95

## Gesamtzuchtwert

**ISET 1304**

### Leistung

Si. 76%

IPL 135

Milch	+1055
Fett %	+0,39
Fett kg	+79
Eiweiß %	+0,17
Eiweiß kg	+50

### Funktionaität

IFF 96

Zellzahl	98
Mastitisresistenz	90
Nutzungsdauer	100
Töchterfruchtbarkeit	100
Persistenz	105
Melkbarkeit	111
Geburtsverlauf direkt	106
Geburtsverlauf maternal	123

### Exterieur

ITP 127

Format-Kapazität	121
Becken	114
Gliedmaßen	112
Euter	117



GGM: AI-Lew Monterey Ashley 1346 EX-95



Astana PP

ASTANA PP kommt als Sohn von A2P2-PP aus einer sehr tiefen Kuhfamilie mit 12 Generationen EX und VG. International erfolgreiche Bullen wie Aristocrat und Arrow stammen, wie eine große Anzahl weiterer Vererber, ebenfalls aus dieser Familie und die Mutter Anastacia P VG 85 hat erfolgreich an der German Dairy Show teilgenommen. Das Vererbungsprofil weist Astana PP als hervorragenden Leistungs- und Inhaltsstoffvererber und Verbesserer der Melkbarkeit aus. Das absolut fehlerfreie Exterieurprofil lässt Nachkommen mit viel Breite von der Brust bis zum Becken, das perfekt strukturiert ist, erwarten. Eine offene, gewölbte Rippe und viel Körpertiefe sorgen für viel Kapazität und eine hohe Grundfuturaufnahme. Die parallel gestellten Hinterbeine sind optimal gewinkelt, verfügen über hohe Trachten und sorgen für geschmeidige Bewegungsabläufe. Die hoch und breit aufgehängten Euter verfügen über mittig angesetzte Striche mit guter Strichlänge. Ergänzt wird das attraktive Profil durch leichte Geburten, einen hervorragenden maternalen Kalbverlauf und Beta-Kasein A2/A2. ASTANA PP ist auch gesext verfügbar.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	115	klein				groß
Höhe Vorhand	103	tief				hoch
Brustbreite	120	schmal				breit
Körpertiefe	117	wenig				viel
Rippenstruktur	127	flach				gewölbt
Beckenneigung	107	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	118	schmal				breit
Knochenbau	103	wenig				viel
Hinterbeinwinkelung	104	steil				gewinkelt
Hinterbeinstellung	99	nach außen				parallel
Bewegung	116	schlecht				gut
Fußwinkel	102	flach				hoch
Trachtenhöhe	113	wenig				viel
Hintereuterhöhe	118	tief				hoch
Hintereuterbreite	127	schmal				breit
Eutertiefe	107	tief				hoch
Zentralband	107	schwach				stark
Zitzenverteilung vorn	107	außen				innen
Zitzenverteilung hinten	115	außen				innen
Zitzenlänge	102	kurz				lang